

## Fiche résumée : Ebéniste

### Métiers apparentés

Maître ébéniste  
Ebéniste industriel  
Menuisier-ébéniste  
Ouvrier ébéniste  
Contremaître ébéniste  
Restaurateur de meubles

### Codes

**CITP88** : 7422 **PCS-ESE 2003** : 627d **ROME1999** : 21224 **ROME1999** : 46322 **ROME1999** : 47331 **ROME1999** : 47332  
**ROME1999** : 51134 **CITP2008** : 7522

### Descriptif

Fabrique, reproduit ou restaure des meubles de style, d'époque, des objets d'art en bois, des objets utilitaires ou décoratifs. D'après une idée, un modèle existant ou une représentation (photo, croquis), combine la connaissance des caractéristiques des différents matériaux utilisés, les techniques relatives au travail du bois (ébénisterie, tournage sur bois, sculpture, marqueterie) et l'interprétation personnelle pour aboutir à une facture originale.

En secteur industriel, il peut ne participer à la fabrication que de certains éléments du meuble.

(Source ROME).

### Caractéristiques Médico-professionnelles

#### Lieux de travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **atelier ébénisterie** (espace de travail avec sol encombré, espace de travail sousdimensionné, espace de travail avec défaut structurel du bâti)
  - **habitation du client** (contraintes liées aux caractéristiques de l'habitation)
  - **chantier** (coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu), espace de travail avec locaux sociaux inadaptés ou absents, espace de travail avec défaut d'hygiène)
  - **locaux de stockage du bois**
  - **zone de stockage de panneaux manufacturés** (stockage des panneaux inadapté, formaldéhyde (SIR), chute de panneaux)
- **Nuisances** (préventions)
  - **espace de travail avec sol encombré**
    - ranger
  - **espace de travail sousdimensionné**
    - optimiser le rangement
  - **espace de travail avec défaut structurel du bâti**
    - isoler thermiquement les locaux
  - **contraintes liées aux caractéristiques de l'habitation**
  - **coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu)**
    - établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice

- **espace de travail avec locaux sociaux inadaptés ou absents**
  - mettre à disposition des locaux sanitaires et sociaux adaptés
- **espace de travail avec défaut d'hygiène**
- **stockage des panneaux inadapté**
  - organiser le stockage des panneaux
  - réduire l'émission de formaldéhyde
- **formaldéhyde (SIR)**
  - substituer
  - capter au point d'émission
  - aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique
  - Porter des gants en nitrile
  - informer sur le risque cancérigène, mutagène, reprotoxique
  - substituer les cancérigènes catégories 1A et 1B
- **chute de panneaux**
- **Effets sur la santé**
  - **lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement**
  - **facteur accidentogène**
  - **maladie contagieuse**
  - **intoxication par des produits chimiques et substances nocives et exposition à ces produits**
  - **écrasements de plusieurs parties du corps**
  - **RG 43**
  - **allergies cutanées**
  - **asthme professionnel**
  - **tumeur maligne des fosses nasales**
  - **RG 43bis (attention : liste limitative)**
  - **cancérigène catégorie 1B**
  - **asthme**
  - **autres maladies pulmonaires obstructives chroniques**
  - **effets sur la santé en rapport avec la famille chimique**
  - **dermite allergique de contact (RG 65)**
  - **syndrome psycho-organique des solvants**
  - **infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané**
  - **dermatoses et eczémas**
  - **urticaire et érythème**
  - **dermite irritante de contact due aux solvants**
  - **effet toxique de solvants organiques**
  - **allergie**
  - **maladies de l'appareil respiratoire**
  - **affections aiguës des voies respiratoires supérieures**
  - **autres maladies de l'appareil respiratoire**

## Organisation du travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **polyvalence fréquente**
  - **parcellisation fréquente des tâches**
  - **délais de livraison à respecter** (travail sous contrainte de temps imposée)
  - **multiplicité des tâches** (nuisances liées à la simultanéité des tâches)
  - **horaires réguliers de jour** (pas de nuisance liée à cette caractéristique)
- **Nuisances** (préventions)
  - **travail sous contrainte de temps imposée**
    - planifier le travail
  - **nuisances liées à la simultanéité des tâches**

- planifier le travail
  - veiller à la gestion des volumes de travail
- **pas de nuisance liée à cette caractéristique**
- **Effets sur la santé**
  - **troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes**

## Tâches

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **assurer le transport du bois à usiner** (mouvement répétitif du membre supérieur, espace de travail avec circulation piéton véhicule)
  - **approvisionner et évacuer le poste**
  - **régler la machine**
  - **conduire une machine à bois**
  - **assembler les pièces de bois** (mouvement répétitif du membre supérieur)
  - **poncer les pièces de bois** (BOIS (poussieres) (cf produits))
  - **appliquer la pâte à bois** (pâte à bois (cf produits))
  - **effectuer un traitement de surface**
  - **poser et fixer les accessoires**
  - **restaurer les meubles**
  - **affûter les outils**
  - **assurer la maintenance des machines ou des installations** (machines en mouvements)
  - **transporter et poser les éléments**
  - **livrer à domicile** (déplacement routier)
  - **nettoyer l'atelier bois** (BOIS (poussieres) (cf produits))
  - **appliquer la colle par pulvérisation** (colles (cf produits))
- **Nuisances** (préventions)
  - **mouvement répétitif du membre supérieur**
    - +alterner les tâches
  - **espace de travail avec circulation piéton véhicule**
    - concevoir des voies de circulation
    - dégager des voies de circulation
    - matérialiser des allées de circulation
    - équiper les engins et véhicules de détecteurs-avertisseurs de recul ou de paniers
    - porter des EPI phosphorescents type brassards
  - **BOIS (poussieres) (cf produits)**
  - **pâte à bois (cf produits)**
  - **machines en mouvements**
    - adapter les tenues de travail
    - mettre des carters de protection, arrêt d'urgence
  - **déplacement routier**
    - prévenir le risque routier
    - aménager des accès
    - former les conducteurs routiers
    - signaler temporairement et baliser le chantier
    - informer le salarié sur la prise de substances et la conduite
    - choisir des véhicules à poste de conduite ergonomique
    - signaler les dénivelés
    - Utiliser des véhicules appropriés
    - utiliser du matériel sur roulettes
    - informer sur risque routier et affections incompatibles avec la conduite
    - informer et former à la manutention manuelle
    - mettre à disposition des sanitaires à proximité

- limiter les organisations en horaires atypiques
- respecter les temps de repos
- privilégier les horaires favorisant la récupération
- **colles (cf produits)**
- **Effets sur la santé**
  - **RG 57 (attention : liste limitative)**
  - **maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif**
  - **synovite et ténosynovite**
  - **épicondylite**
  - **syndrome du canal carpien**
  - **traumatisme par accident de circulation en entreprise**
  - **lésions traumatiques de l'épaule et du bras**
  - **lésions traumatiques du poignet et de la main**
  - **écrasements multiples, sans précision**
  - **lésions traumatiques de plusieurs parties du corps**
  - **état de stress post-traumatique**

## Outils et équipements

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **machines à bois** (machine dangereuse, machine à bois non conforme, BOIS (poussieres) (cf produits), projection d'éclats, bruit supérieur à 80 dB)
  - **scie circulaire fixe** (contact main outil (scie circulaire), rejet de pièces (scie circulaire))
  - **scie à ruban** (contact main outil (scie à ruban), rupture de la lame de scie, basculement de pièces longues)
  - **dégauchisseuse** (contact main outil (dégauchisseuse), rejet de pièces (dégauchisseuse))
  - **raboteuse** (projections d'éclats (raboteuse))
  - **mortaiseuse** (contact main outil (mortaiseuse))
  - **tenonneuses** (projection d'éclats, BOIS (poussieres) (cf produits))
  - **perceuse manuelle**
  - **toupie** (contact main lame (toupie), rejet de pièces (toupies))
  - **machine à tourner**
  - **ponceuse à bande** (contact main outil (ponceuse à bandes), rupture de la bande, vibration transmise au système main/bras supérieure au seuil d'alerte)
  - **machine-outil à opérations complexes**
  - **machines à bois portatives** (vibration transmise au système main/bras supérieure au seuil d'alerte)
  - **dispositif de captage machine bois**
  - **gaine de ventilation (bois)**
  - **ventilateur du circuit d'aspiration (bois)**
  - **matériel de dépoussiérage** (BOIS (poussieres) (cf produits))
  - **silo à bois** (poussieres fines et concentrées)
  - **aspirateur industriel** (bruit supérieur à 80 dB, matériel électrique défectueux)
  - **centrale d'aspiration mobile**
  - **soufflette** (bruit supérieur à 80 dB, remise en suspension des poussières)
- **Nuisances** (préventions)
  - **machine dangereuse**
    - mettre les équipements de travail en conformité
    - former à la sécurité
    - interdire aux jeunes travailleurs
  - **machine à bois non conforme**
    - former à l'utilisation des machines dangereuses
    - mettre les équipements de travail en conformité
    - former SST
    - mettre à disposition une trousse d'urgence

- vérifier la sécurité électrique
- **BOIS (poussieres) (cf produits)**
- **projection d'éclats**
  - --porter des lunettes ou une visière de protection
- **bruit supérieur a 80 dB**
  - réduire le bruit
  - signaler les lieux bruyants
  - porter des protecteurs individuels contre le bruit
  - informer et former sur le bruit
  - vérifier l'absence d'ototoxique professionnel
- **contact main outil (scie circulaire)**
  - mettre en place la protection de la lame de la scie circulaire
  - utiliser un poussoir
  - utiliser un guide de tronçonnage
- **rejet de pieces (scie circulaire)**
  - utiliser un guide de tronçonnage
  - utiliser un couteau diviseur adapté
  - utiliser du bois sec
  - travailler dans le sens du fil
- **contact main outil (scie à ruban)**
  - mettre en place la protection de la lame de la scie à ruban
  - utiliser un poussoir
  - munir d'un dispositif de freinage
- **rupture de la lame de scie**
  - vérifier la tension de la lame
- **basculement de pieces longues**
  - utiliser une rallonge de table
- **contact main outil (dégauchisseuse)**
  - mettre la protection (dégauchisseuse)
  - utiliser un poussoir
- **rejet de pieces (degauchisseuse)**
  - régler et fixer les lames (dégauchisseuse)
- **projections d'éclats (raboteuse)**
  - se positionner de côté
  - --porter des lunettes ou une visière de protection
- **contact main outil (mortaiseuse)**
  - mettre des carters de protection, arrêt d'urgence
- **contact main lame (toupie)**
  - utiliser l'entraîneur de toupie
  - utiliser des guides continus avec butées
  - utiliser un poussoir
  - utiliser des serres pièces
  - utiliser un protecteur avec presseurs
- **rejet de pieces (toupies)**
  - utiliser des fraises anti-rejet
  - utiliser un pied de profondeur
  - utiliser des rallonges de tables
- **contact main outil (ponceuse à bandes)**
  - protéger la bande
- **rupture de la bande**
  - contrôler l'état de la bande
- **vibration transmise au système main/bras supérieure au seuil d'alerte**
  - utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)
  - choisir les outils les moins vibrants

- entretenir le matériel (vibrations)
- limiter les durées d'exposition (vibrations)
- informer sur le risque vibrations
- Porter des gants (vibrations)
- **poussieres fines et concentrees**
  - prévenir l'explosion des silos
- **matériel électrique défectueux**
  - respecter le degré et la classe de protection
  - signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée
  - maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique
- **remise en suspension des poussières**
  - prévenir la remise en suspension des poussières
- **Effets sur la santé**
  - **lésions traumatiques du poignet et de la main**
  - **effets du courant électrique**
  - **corps étranger dans la partie externe de l'oeil**
  - **corps étranger ou objet pénétrant dans la peau**
  - **acouphènes**
  - **conséquence du bruit sur l'oreille interne**
  - **maladies de l'oreille externe**
  - **surdité de perception**
  - **hyperacousie**
  - **effets extra-auditifs du bruit**
  - **risque d'accident du travail par effet masque**
  - **RG 42 (attention: liste limitative)**
  - **lésions traumatiques d'une partie du corps non précisée**
  - **troubles angioneurotiques de la main**
  - **arthrose du coude (vibrations)**
  - **ostéonécrose du semi-lunaire (vibrations)**
  - **ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)**
  - **RG 69 (attention liste limitative)**
  - **AT/ explosion silo**
  - **électrisation / électrocution**

## Produits, matériaux et publics concernés

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **bois massif** (poussiere de bois)
  - **panneaux manufacturés** (plastique thermodurcissable aminoplaste, plastique thermodurcissable phenoplaste (phenolformaldehyde), plastique thermodurcissable uree-formaldehyde, formaldehyde (SIR))
  - **bois riche en silice**
  - **traitements préventifs (bois)** (solvant organique, insecticide pyrethre et pyrethrinoides, triazole et derive, carbamates anticholinesterasiques, fongicide thio-uree, compose d'ammonium quaternaire, fongicide organo metallique (mercure, etain...), anhydride arsenieux (SIR), cuivre et ses composés inorganiques, dichromate de potassium)
  - **traitements curatifs (bois)** (solvant organique, insecticide pyrethre et pyrethrinoides, triazole et derive, carbamates anticholinesterasiques, fongicide thio-uree, compose d'ammonium quaternaire, fongicide organo metallique (mercure, etain...), anhydride arsenieux (SIR), cuivre et ses composés inorganiques, dichromate de potassium)
  - **colle d'assemblage du bois** (adhesif, colle hotmelt, adhesif, colle polychloroprene, adhesif, colle epoxy, adhesif, colle vinylique)
  - **décapants du bois** (acide chlorhydrique, acide fluorhydrique, dichloromethane)
  - **verniss à bois** (colophane, solvant organique, peinture, vernis, laque, mastic sans precision en phase aqueuse, peinture, vernis, laque, mastic sans precision en phase solvant)

- **Nuisances** (préventions)
  - **poussiere de bois**
    - conseils de prévention - poussières bois-salarié
    - conseils de prévention - poussières de bois
    - appliquer les principes de prévention (poussières de bois)
    - éviter contact mains et visage
    - prévenir l'incendie
  - **plastique thermodurcissable aminoplaste**
  - **plastique thermodurcissable phenoplaste (phenolformaldehyde)**
  - **plastique thermodurcissable uree-formaldehyde**
  - **formaldehyde (SIR)**
    - substituer
    - capter au point d'émission
    - aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique
    - Porter des gants en nitrile
    - informer sur le risque cancérigène, mutagène, reprotoxique
    - substituer les cancérigènes catégories 1A et 1B
  - **solvant organique**
    - si possible substituer les plus dangereux
    - capter au point d'émission
    - aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique
    - porter des EPI adaptés
    - former à la lecture de l'étiquetage des produits
    - former à l'utilisation des produits
    - respecter les règles d'hygiène
    - informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer
    - utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos
    - prévenir l'incendie
  - **insecticide pyrethre et pyrethrianoide**
  - **triazole et derive**
  - **carbammates anticholinesterasiques**
  - **fongicide thio-uree**
  - **compose d'ammonium quaternaire**
  - **fongicide organo metallique (mercure, etain...)**
  - **anhydride arsenieux (SIR)**
    - substituer les cancérigènes catégories 1A et 1B
  - **cuivre et ses composes inorganiques**
  - **dichromate de potassium**
    - substituer les cancérigènes catégories 1A et 1B
    - substituer les produits mutagènes catégories 1A et 1B
    - substituer les produits reprotoxiques catégories 1A et 1B
  - **adhesif, colle hotmelt**
  - **adhesif, colle polychloroprene**
  - **adhesif, colle epoxy**
  - **adhesif, colle vinylique**
    - adapter l'aération et la ventilation
  - **acide chlorhydrique**
    - porter des EPI adaptés
  - **acide fluorhydrique**
    - substituer
    - mettre en place la CAT en cas d'accident de manipulation d'acide fluorhydrique
    - former à l'utilisation des produits
    - --porter des lunettes ou une visière de protection

- porter des EPI adaptés
- **dichloromethane**
  - substituer
- **colophane**
- **peinture, vernis, laque, mastic sans précision en phase aqueuse**
- **peinture, vernis, laque, mastic sans précision en phase solvant**
- **Effets sur la santé**
  - **tumeur maligne des sinus de la face**
  - **RG 47 (attention : liste limitative)**
  - **tumeur maligne du sinus ethmoïdal**
  - **asthme**
  - **rhinite allergique, sans précision**
  - **fibrose pulmonaire possible**
  - **alvéolite allergique extrinsèque**
  - **conjonctivite**
  - **dermatoses et eczémas**
  - **classement CIRC 1**
  - **RG 43**
  - **allergies cutanées**
  - **asthme professionnel**
  - **tumeur maligne des fosses nasales**
  - **RG 43bis (attention : liste limitative)**
  - **cancérogène catégorie 1B**
  - **autres maladies pulmonaires obstructives chroniques**
  - **effets sur la santé en rapport avec la famille chimique**
  - **dermite allergique de contact (RG 65)**
  - **syndrome psycho-organique des solvants**
  - **infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané**
  - **urticaire et érythème**
  - **dermite irritante de contact due aux solvants**
  - **effet toxique de solvants organiques**
  - **allergie**
  - **maladies de l'appareil respiratoire**
  - **affections aiguës des voies respiratoires supérieures**
  - **autres maladies de l'appareil respiratoire**
  - **syndrome ébrieux ou narcotique**
  - **RG 84 (attention : liste limitative)**
  - **dermatoses irritatives**
  - **irritation respiratoire**
  - **irritation oculaire**
  - **syndrome d'intolérance aux odeurs**
  - **RG 65**
  - **RG 34**
  - **syndrome nicotinique**
  - **syndrome muscarinique**
  - **effets sur le système nerveux central des anticholinestérasiques**
  - **cancérogène catégorie 1A**
  - **RG 20**
  - **RG 10**
  - **RG 10 bis (attention : liste limitative)**
  - **RG 10 ter (attention : liste limitative)**
  - **mutagène catégorie 1B**
  - **reprotoxique catégorie 1B**

- **RG 51 (attention : liste limitative)**
- **dermite irritante de contact**
- **RG 32**
- **brûlure fluorhydrique**
- **cancérogène catégorie 2**
- **RG 12**
- **dermite de contact, sans précision**
- **toux**
- **RG 66 (attention : liste limitative)**

## Tenues de travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
  - **chaussures de sécurité antidérapantes**
  - **tenues de travail adaptées au poste**
  - **protections auditives**
  - **lunettes de protection**
  - **masque FFP3**

## Santé et Travail

Ce métier expose aux poussières de bois inhalables classées cancérogènes catégorie 1 (UE). Le cancer professionnel liés aux poussières de bois (TMP n°47) est la deuxième cause en France de cancers professionnels après l'amiante. Un suivi en surveillance renforcée s'impose.

1. Afin de définir si un salarié bénéficie d'un Suivi Individuel Renforcé de son état de santé, il est nécessaire de vérifier s'il appartient à l'une des catégories suivantes des postes à risques particuliers (Art. R. 4624-23) :

- à l'amiante
- aux rayonnements ionisants
- au plomb dans les conditions prévues à l'art. R.4412-160
- au risque hyperbare
- aux agents biologiques des groupes 3 et 4
- aux agents cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégories 1 A et 1B
- montage et démontage d'échafaudage

Présente également des risques particuliers tout poste pour lequel l'affectation sur celui-ci est conditionnée à un examen d'aptitude spécifique prévu par le présent code.

S'il le juge nécessaire, l'employeur complète la liste des postes entrant dans les catégories mentionnées au I. par des postes présentant des risques particuliers pour la santé ou la sécurité du travailleur ou pour celles de ses collègues ou des tiers évoluant dans l'environnement immédiat de travail mentionnés au premier alinéa de l'article L. 4624-2, après avis du ou des médecins concernés et du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail ou, à défaut, des délégués du personnel s'ils existent, en cohérence avec l'évaluation des risques prévue à l'article L. 4121-3 et, le cas échéant, la fiche d'entreprise prévue à l'article R. 4624-46. Cette liste est transmise au service de santé au travail, tenue à disposition du directeur régional des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi et des services de prévention des organismes de sécurité sociale et mise à jour tous les ans. L'employeur motive par écrit l'inscription de tout poste sur cette liste.

2. Dans ce métier, un certain nombre de situations ou nuisances peuvent après évaluation par l'employeur, poste par poste, être considérées comme **des facteurs de risques professionnels** cités dans le compte professionnel de prévention (C2P) :

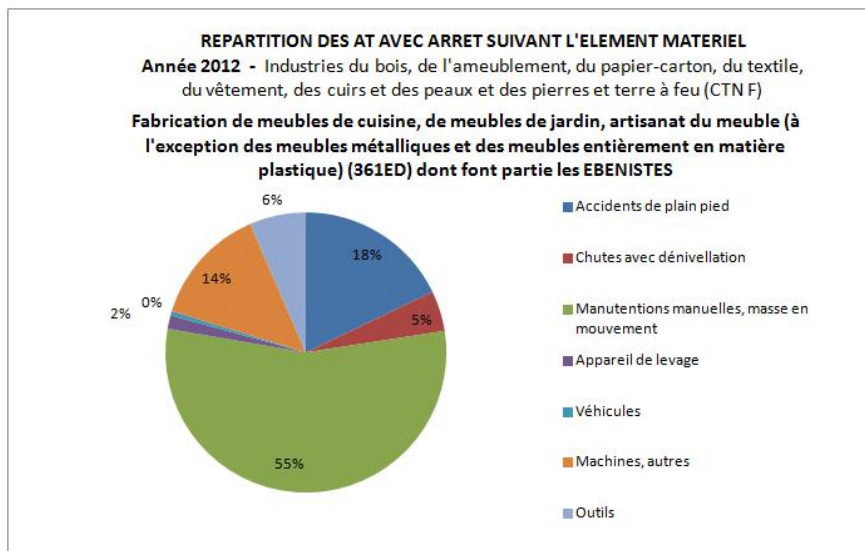
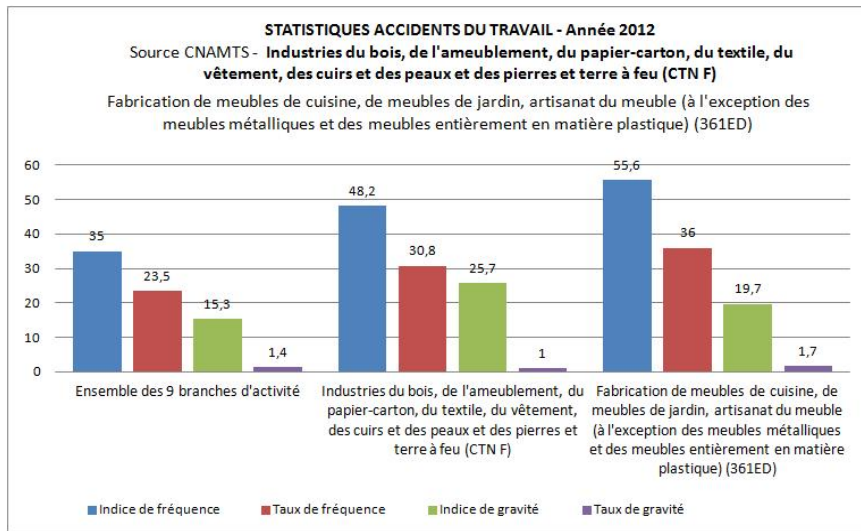
- Activités en milieu hyperbare
- Bruit
- Equipes successives alternantes
- Températures extrêmes
- Travail de nuit
- Travail répétitif

**3. Les différents tableaux de maladies professionnelles** pouvant être concernés dans cette profession sont :

- **Tableau n°10 : Ulcérations et dermites provoquées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins, le chromate de zinc et le sulfate de chrome**
- **Tableau n°12 : Affections professionnelles provoquées par les hydrocarbures aliphatiques halogénés énumérés ci-après : dichlorométhane ; trichlorométhane ; tribromométhane ; triiodométhane ; tétrabromométhane ; chloroéthane ; 1,1- dichloroéthane ; 1,2-dichloroéthane ; 1,2-dibromoéthane ; 1,1,1-trichloroéthane ; 1,1,2-trichloroéthane ; 1,1,2,2-tétrabromoéthane ; pentachloroéthane ; 1-bromopropane ; 2-bromopropane ; 1,2-dichloropropane ; trichloroéthylène ; tétrachloroéthylène ; dichloro-acétylène ; trichlorofluorométhane ; 1,1,2,2 tétrachloro-1,2-difluoroéthane ; 1,1,1,2-tétrachloro-2,2-difluoroéthane ; 1,1,2-trichloro-1,2,2-trifluoroéthane ; 1,1,1-trichloro - 2,2,2-trifluoroéthane ; 1,1-dichloro-2,2,2-trifluoroéthane ; 1,2-dichloro-1,1-difluoroéthane ; 1,1-dichloro-1 fluoroéthane.**
- **Tableau n°14 : Affections provoquées par les dérivés nitrés du phénol (dinitrophénols, dinitro-orthocrésols, dinoseb), par le pentachlorophénol, les pentachlorophénates et par les dérivés halogènes de l'hydroxybenzonnitrile (bromoxynil, ioxyni**
- **Tableau n°20 : Affections professionnelles provoquées par l'arsenic et ses composés minéraux**
- **Tableau n°20BIS : Cancer bronchique primitif provoqué par l'inhalation de poussières ou de vapeurs arsenicales**
- **Tableau n°34 : Affections provoquées par les phosphates, pyrophosphates et thiophosphates d'alcoyle, d'aryle ou d'alcoylaryle et autres organophosphorés anticholinestérasiques ainsi que par les phosphoramides et carbamates hétérocycliques, anticholinestérasiques**
- **Tableau n°42 : Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels**
- **Tableau n°43 : Affections provoquées par l'aldéhyde formique et ses polymères**
- **Tableau n°47 : Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois**
- **Tableau n°51 : Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants (liste limitative)**
- **Tableau n°57 : Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail**
- **Tableau n°62 : Affections professionnelles provoquées par les isocyanates organiques**
- **Tableau n°65 : Lésions eczématiformes de mécanisme allergique**
- **Tableau n°66BIS : Pneumopathies d'hypersensibilité**
- **Tableau n°69 : Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes**

- **Tableau n°84 : Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel : hydrocarbures liquides aliphatiques ou cycliques saturés ou insaturés et leurs mélanges ; hydrocarbures halogénés liquides; dérivés nitrés des hydrocarbures aliphatiques ; alcools, glycol, éthers de glycols ; cétones ; aldéhydes ; éthers aliphatiques et cycliques, dont le tétrahydrofurane ; esters ; diméthylformamide et diméthylacétamine ; acétonitrile et propionitrile ; pyridine ; diméthylsulfone et diméthylsulfoxyde.**
- **Tableau n°98 : Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdes**

4. **Statistiques accidents du travail** année 2012 "Fabrication de meubles de cuisine, de meubles de jardin, artisanat du meuble (à l'exception des meubles métalliques et des meubles entièrement en matière plastique) (361 ED)" dont font partie les EBENISTES :



## Conclusion

Ce métier manuel expose à des risques physiques (bruit, vibrations, manutention), des risques chimiques (poussières de bois, colles à base de formaldéhyde, produit de traitement du bois...), des risques accidentogènes (explosion, incendie, machines dangereuses...). Ces risques nécessitent une prévention renforcée collective et individuelle ainsi qu'une information formation des salariés. Il est prévu un suivi post professionnel.

Fiche résumée issue de la **FMP Ebéniste** consultable sur <https://www.fmppresanse.fr>